In	de	x o	f C	lain	15

Application/C	ontrol No.
---------------	------------

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BESSIRE, MICHAEL L.
Art Unit

09/989,652 Examiner

Emerson C. Puente

2113

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

4	Appeal
0	Objected

		L	<u> </u>				J		Щ.	<u> </u>		
		Date										
Cla		-	_		, <u> </u>	Jai	<del>=</del>	_	_			
Final	Original	12/2/05										
	1	-	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	┝	┝		-	-		
	-	+	$\vdash$		├─	-	$\vdash$		-	-		
	3	-	_	_	-	┢╾	<del>                                     </del>		$\vdash$			
	1 2 3 4	-	$\vdash$	_	_	┪						
	5	-			_	_			_			
	6	-										
	7	<u> </u>										
	8	ŀ	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			
	9	<u>  -</u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	10	ŀ	_	┝-	<b> </b> -	<u> </u>	H	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		
	12	-	├	-	-	├		-	├			
	11 12 13 14 15 16	-	-	├	-	-	$\vdash$	-	┢	├		
	14	-	$\vdash$	<u> </u>	-				┢	$\vdash$		
	15	-	$\vdash$	_	_				<del>                                     </del>			
	16	-			$\vdash$							
	17	-										
	18 19	-										
	19	<u> -</u>	_	L			L.		<u> </u>			
1	20	=	_	_	_				_			
	21 22	-			_	<u> </u>	ļ		├			
2	22	-	-		⊢		-	┝	├	_		
3	23 24 25	=	$\vdash$	<del> -</del>	-	┢	-	┢	-	-		
4	25	=	-	-		<b></b>		-				
4 5 6	26	=										
6	26 27 28	=										
7	28	=										
	29 30	<u>-</u>		L	_			L	<u> </u>			
	30	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ		
	31 32	<u> </u>		├	-	┝	<u> </u>	├-	├			
	33	-	├─		-	<u> </u>	-	H	$\vdash$	-		
-	34	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		
	35	-	Г	$\vdash$	H	Ι-			$\vdash$			
	36	-						Г				
	37	-										
	38	Ŀ										
	39	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш		
	40	-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		$\vdash$		
<b> </b>	41 42	ŀ	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	_	Н		
$\vdash$	42	H	-		-	$\vdash$	$\vdash$		-	Н		
	44	Ė		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	Н		
	45	-	-		$\vdash$	┢┈	$\vdash$	-	-	H		
	46	-	-			Т	Т	П	Г	П		
	47	-	Г	Г	Г	Г		П	Г	П		
	48	÷										
	49	匚	匚		匚				匚	Ш		
	50	ı				1	i			ıl		

Cla	im				(	Date	€				]	Cla	im				(	Date	9			
	Original	12/2/05										Final	Original									
	1	•									]		51									
٦	2	-									1		52		$\neg$							
T	2 3 4 5	•				Г					] :		53	П	T							
T	4	-								Г			54									
	5	-											55									
	6	-								Π	] :		56					Г				
٦	7	-						Г			1		57	П	T							
	7 8	-											58									
٦	9	-								П			59									
	10	•									]		60									
	11	-									]		61		$\Box$							
٦	12	-									Ì		62	П	$\neg \top$			Г				
П	13	-											63									
	14	-								Π			64	П	П							
٦	15	-									1		65		П							
$\neg$	16	-									]		66									
	17	-											67									
	18	-											68									
	19	-											69									
П	20	=											70									
	21												71									
	22	-											72									
	23	=											73									
	24	ıı											74									
	25	=											75									
	26	=											76									
	27	=											77									
[	28	=											78									
	29	•											79									
	30	,											80									
	31	-											81					L				
	32	-											82									
	33	-											83									
┙	34 35	-							_				84		_			L				
╝	35	-											85		_			L				
_	36	-											86	Ш				L	L			▃⅃
_	37	-							Ш	<u> </u>			87	Ш	[			L_	L			Ш
	38	-				Ш	Ш	L					88	Ш					Ш	Ш		
_	39	•								_			89		_	_		L				
_	40	•						_			l		90		$\perp$	_						
_	41	-											91		_							
_	42	-								_			92			_						
_	43	•				Щ	$\sqcup$		Ш	<u> </u>			93	Щ	_			$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$		L	$\Box$	
	44	-				L			L	<u> </u>			94	Щ	_	_		Ш		Ш		┈
_	45	-				Щ		_	L				95	$\Box$	_							
_	46	·	Ш	Ш		Ш		Ш	L	L_			96	Ц	_			Щ	L	Щ	Ш	Щ
	47	-		$\Box$		Ш			Ш	<u> </u>			97	$\sqcup$	$\perp$			Щ	Ш	Щ	$\Box$	
_	48	-				Щ		<u> </u>	L.,	<u> </u>			98			_		<u> </u>	Ш		Ш	Щ
_	49	Щ						_		<u> </u>			99	Щ	$\perp$				$\square$			Ш
	50				Ц,						l		100			$\Box$			Ш	Ш		

Cla	Date									
Final	Original									
	101				Г					
	102									
	103									
	104		<u> </u>	_	<u> </u>		_		_	Ш
	105			_	<u> </u>			Ц.	ļ	
	106			<u> </u>	<u> </u>			$\vdash$	┡	Н
	107 108	-		<u> </u>	<u> </u>		-	<u> </u>	├	Н
	109			-			-	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
	110			$\vdash$			-		H	$\vdash$
	111					_	$\vdash$		H	$\dashv$
	111 112						П	П		П
	113									
	114 115									
	115				Ш				oxdot	
	116	<u></u>		L	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ
	117	H	_	_	H		<u> </u>	<u> </u>		$\sqcup$
	118 119		_	_	H		$\vdash$		⊢	$\dashv$
	120	_		_	H		H		-	
	121		<del> </del>	_	<del>-</del>		-		$\vdash$	$\dashv$
	122	-		-		-	-		-	$\dashv$
	122 123		Г					_	_	Н
	124									
	125									
	125 126									
	127 128		_							
	128		ļ					_	_	$\dashv$
	129		_	_		-			_	$\dashv$
	130		-			_			$\vdash$	-
	131 132		-		-		$\vdash$		-	$\dashv$
	133		$\vdash$			-				$\dashv$
	133 134	_	_		_					Н
	135									П
	136 137									
	137		L.		$ldsymbol{ld}}}}}}$					Ш
	138 139					<u>_</u>				Ш
	139		_		$\vdash$	_				Ш
	140	-	_	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$			$\vdash$	Н
	142				$\vdash$		-		$\vdash$	Н
	143		-	H	$\vdash$		-	-	$\vdash$	$\vdash$
	144			H	_		$\vdash$		Н	$\vdash$
	145		$\overline{}$	П						Н
	146									
	147									
	148									
	149				Ш		Ш			Ц
	150		<u> </u>		لــــا					Ш